

ميكى



العدد ١٦٥٣ - ٢٤ ديسمبر ١٩٩٢ - الثمن ٤٠ قرشاً 1992 December 24 - Mickey 1653

للإصدار التتالي
معوان على التقويم
والنجاح

والشكوكير

مفاجآت

بمناسبة أعياد الكريسماس ورأس السنة

فكروا العب مع

بازل النينجا ترتلز

رابعة - ١٠ سنوات - ١٠ سنوات



داخل كل علية :

- صورة بوستر هدية
- كتاب قصة عن الترتلز
- مجموعة مختلفة من الأشكال لتكوين صورة البوستر

الوكيل والموزع الوحيد لالة النينجا ترتلز
شركة دة
٩ شارع - ستم - زينة / القاهرة



لغز ميكي



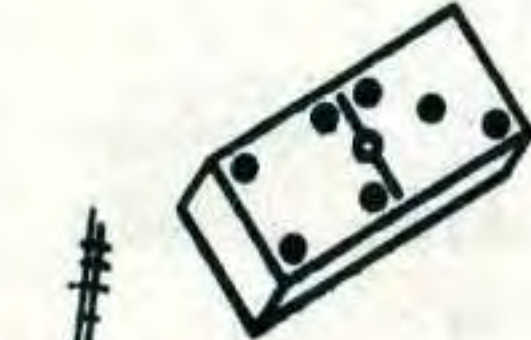
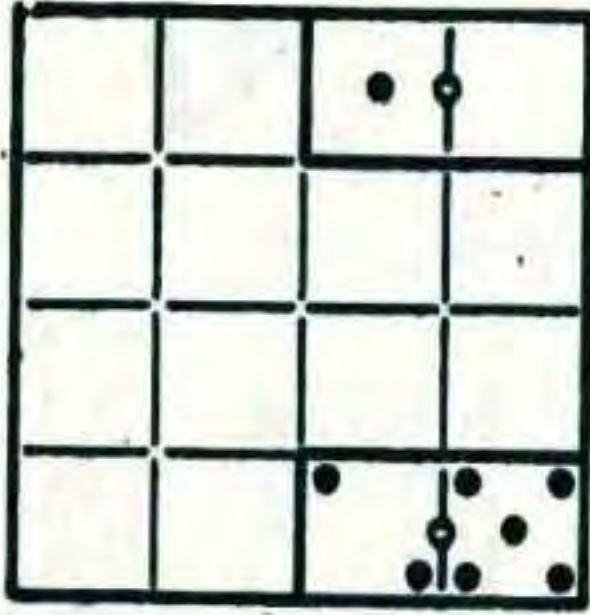


انتهى عهد تزوير التوقيعات !

● سيصاب المزورون بخيبة أمل بفضل إختراع كشف تزوير التوقيعات، الذي تم التوصل إليه .. وهو يشبه القلم ، ولكنه يعمل بالقوة المغناطيسية فيقيس سرعة كتابة الشخص لتوقيعه ، فإذا اختلفت السرعة ينكشف المحتال على الفور ... ويبدو ان بعض المدارس أيضا ستلجأ لهذا الإختراع ، لتكشف التلاميذ البلاء الذين يوقعون على كشف الدرجات الشهري بدلا من والديهم !

أضحك

● في إحدى مباريات كأس العالم اضاع احدهم ركلة جزاء فذهب ليجث عنها .
● المدرس للتلميذ : عندما نريد ان نلجج اللبن ماذا نفعل ؟
التلميذ : نضع البقرة في الخلاجة .

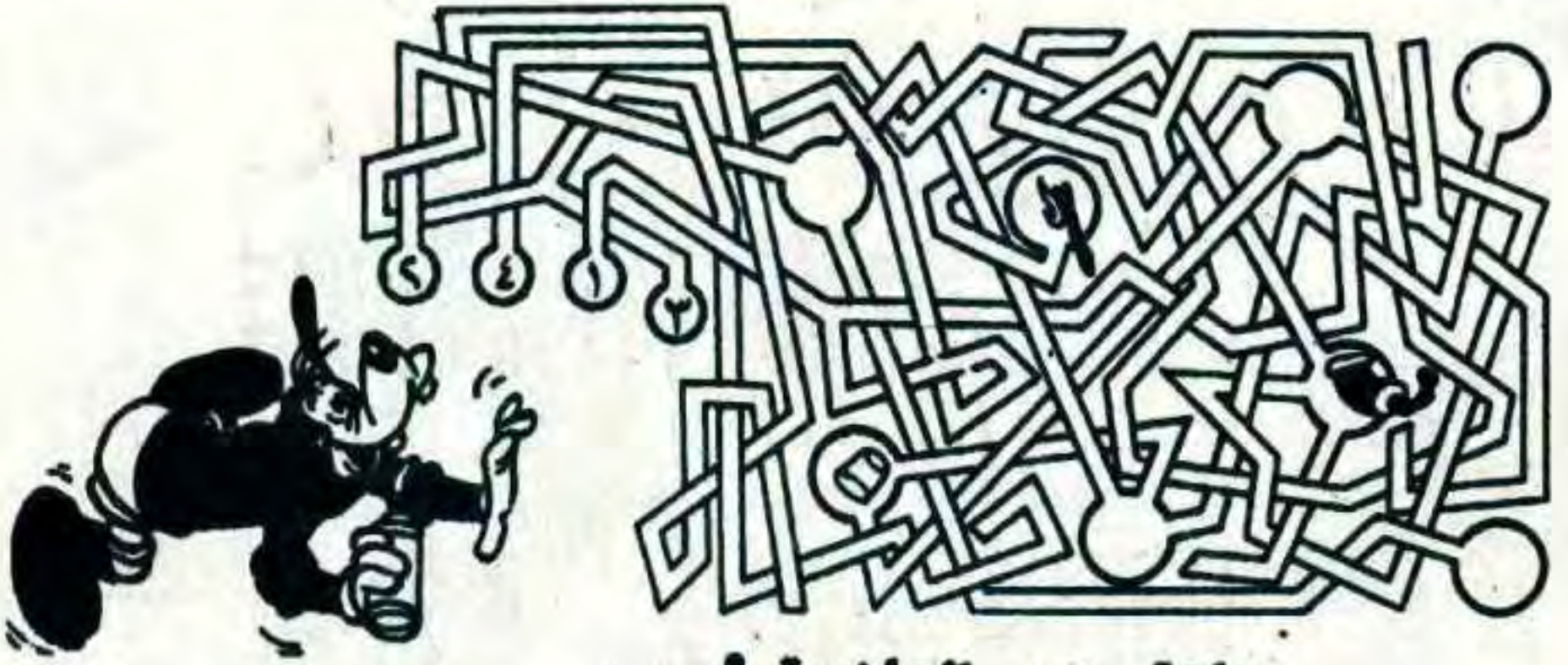


الدومينو السحري

● رتب قطع الدومينو الثماني بحيث يكون مجموع كل سطر (التيار) ورأسيا ١٠ .. ولمساعدتك تم بالفعل وضع قطعيتين "١ - صفر" "٢ - ٥" (توجد عدة حلول)

حواديت بطوط





متاهة عدم الجاذبية !

● ما الطريق الذي يجب ان يسلكه "بندي" لينتقل | استأنه في الفضاء ؟
ويجب ان يجمع المعجون والفرشاة والكوب ؟
حلول التلوي صفحة ٤٠

٥٠٠ مليار !

إنه عدد الخطابات والبطاقات البريدية واللفافات او الطرود التي نقلها البريد في العام الماضي بفرنسا !
شكرا للعاملين بالبريد ولنتمنى لهم حظا سعيدا في راس السنة وبداية العام الجديد !

الدب الغريب !

● تعيش في منطقة جبال البرانس دببة من النوع البني ، يبلغ عددها ١٣ دبا .. ولكن منذ بضعة شهور لوحظ ان احد الدببة - وهو لا يزال صغير السن - يسلك سلوكا غير عادي ، فبدلا من الخوف من البشر ، يبحث هذا الدب عن صحبتهم ، فيقترب من المنازل ومن مناطق رعي الأغنام وفي عينيه نظرة إستعطاف وودا ولكن لا احد يدرى ما الذي يريده بالضبط . ومن المعروف ان الدببة البنية ، من الحيوانات التي لا يمكن التنبؤ بسلوكها ، لذلك فإن سكان الوادي غير مطمئنين .. وقد يؤدي ذلك إلى الإعتراض على القانون الصادر بحماية هذا النوع من الدببة وعدم إيذاؤها ، وجدير بالذكر ان هذا النوع يتغذى على النباتات فقط ! ومن أجل تفادي أية حوادث قرر حماة دب البرانس البني ان يمسكوا



به ، ليلبسوه طوقا صغيرا ، وذلك حتى يمكنهم تتبعه ومراقبته خوفا من ان يقوم بآية حماقات كان يفتش في صفتاح القمامة ، او ان يجرح احدا !

احمر ، تأكله ، أزرق ، تلوي به في القمامة !

● الاختراعات لا تتوقف ، فبعد تثبيت ملصق على المأكولات المجمدة التي تشير انها لا تزال جيدة ، أصبح هناك العلامة المتغيرة . فلذا كان لونها احمر ، يعني ذلك ان بإمكانك تناول الطعام او انه صالح للاكل ، اما إذا تحول لون العلامة إلى الأزرق فهذا مؤشر لعدم صلاحية الطعام ! والعلامات ملتصقة باللفافات المغلفة للطعام ، ويتغير لونها ما ان يتسرب الهواء إلى داخل اللفافة .

أف ! ماذا أفعل وقد أصبح اللون بنفسجي فاتح ؟





معلم الصيد



محمود محمد - من اصدقاء ميكي







سها سيد الفسخاني - من اصدقاء ميكي





رامي محمد الرئيس - من اصدقاء ميكي



احمد سعد المليجي - من اصدقاء ميكي









إسلام محمد حاتم - من اصدقاء ميكى





دنيا على عبدالسميع - من اصدقاء ميكي



الوجهة الهاربة

بالنسبة لـ "بلوتو" تُعدّ وجهة
الدريك الرومي في الإحتفالات
من أشهر الوجهات ...
والدريك الرومي يعني الكثير من
العظام .. لكن ...

لا يا بلوتو ... لن تناول عظام
الدريك ! أنت تعلم أنها قد
تضرّك !



يبدو أن نفس الشيء سيكرر ... لهذا العام ...

ويَسْأَلُ "بلوتو" : لماذا لا يفتحون
وجهة الدريك الرومي، بأهم به عظام ؟



... ستكون الوجهة من الأهم،
وبالتالي ستكون هناك عظام شهية ...

لكن .. ما هذا ؟ وفطرت فكرة لـ "بلوتو" ...
إنا هرب الدريك ...



محمد سيد الفسخاني - من اصدقاء ميكى



أنا بارتون فكان في الحديقة يرضع باجتهاد ..



وفي الليلة السابقة ..
كان كل شيء هادئاً ..
حتى ميكى ...



إمم ... مكانة تليفونية ...



ولكننا رحلت الوجبة التخيفة ... ودمعاً
بالوجبة اللطيفة ...



كان ميكى رازن يُعد وجبة اللحم ...



.. التيك الذي أطلقه سراحه ..
لم يكن ملكاً لميكى ...



ونزلت الحقيقة على رأس
بارتون كالطريقة ...



هبة علام - من اصدقاء ميكى



... ذميكى" لن يسامح ...

لوردهت مى وللدريك ، لن يسامح ابوطويلة "ميكى" !



وكان على بلوتو أن يمسك الديك ...



تعال معى يا بندق! إذا وقع سوء لهذا الديك سيفضب 'أبوطويلة' غضباً شديداً!



مسابقة أحياء الشمعدان



هـ أغلفة أيوو = ٧٥

ارسلها
لتشارك فى السحب على جوائز كبرى
شقة - سيارة - وكان جوائز كثيرة

مسابقة الشمعدان

٨ نتائج على جمال الدجى - الورم / الجيزة

والشمعدان زى ما تحبه
جوبك كمان وكمان

مع تيمت طاهر القوي



سحر عاطف محمود - من اصدقاء ميكى

وكانت الطائرة قد وصلت إلى الملهى...



لكن المسألة لم تكن مسئلة بالنسبة لـ'بلوتو'...



كانت صعبا له لمسالكه بـ'بلوتو' رومي!



أنا في الملهى، أم في حديقة الحيوان؟



وإنهش 'بلوتو'.. من أين كل هؤلاء الأقارب؟



وقد أن يعزكم يقومون بالطائرة بدلاً منها!



مادام الأمر هكذا، قررنا 'بلوتو' أن يريهم قوة أقداره...



وإنهش أيضاً عندما رأى أن الديك اهتز أقاربه....



مروه إبراهيم مهدي - من اصديقاء ميكي



وَتَكُونُ النَتِيجَةُ كَمَا تَرَى ...



وَتَكُونُ الْفِكْرَةُ
مِنْ .. دِيكَ
لِهَارِبٍ .. وَأَرْجُوهُ
تَدْرُسُ بِسُرْعَةٍ
لَمُدَّةٍ رَقَالِي
....



لهروبه ؟ حسنا ... ما دام معنا فهو ما يظنه "ميكى"، فليكن ..



رفيق فتحي إبراهيم - من اصدقاء ميكى



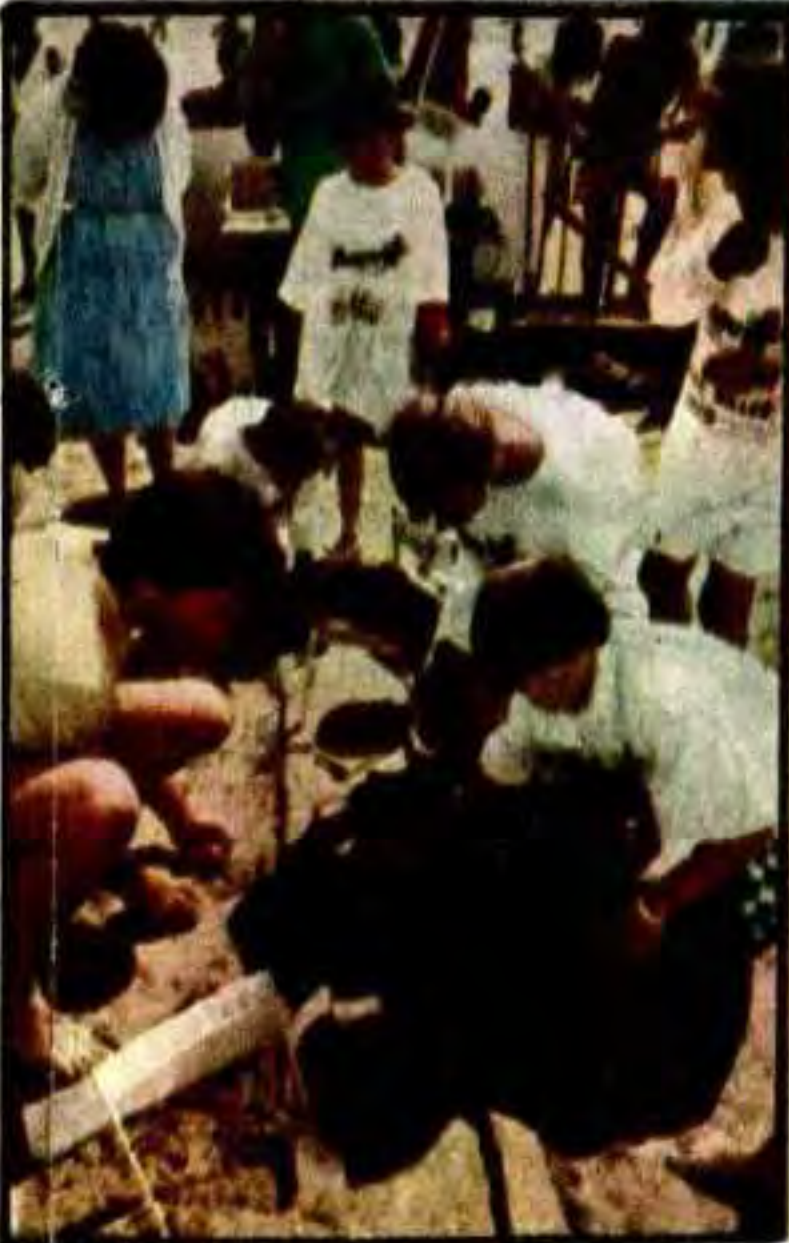
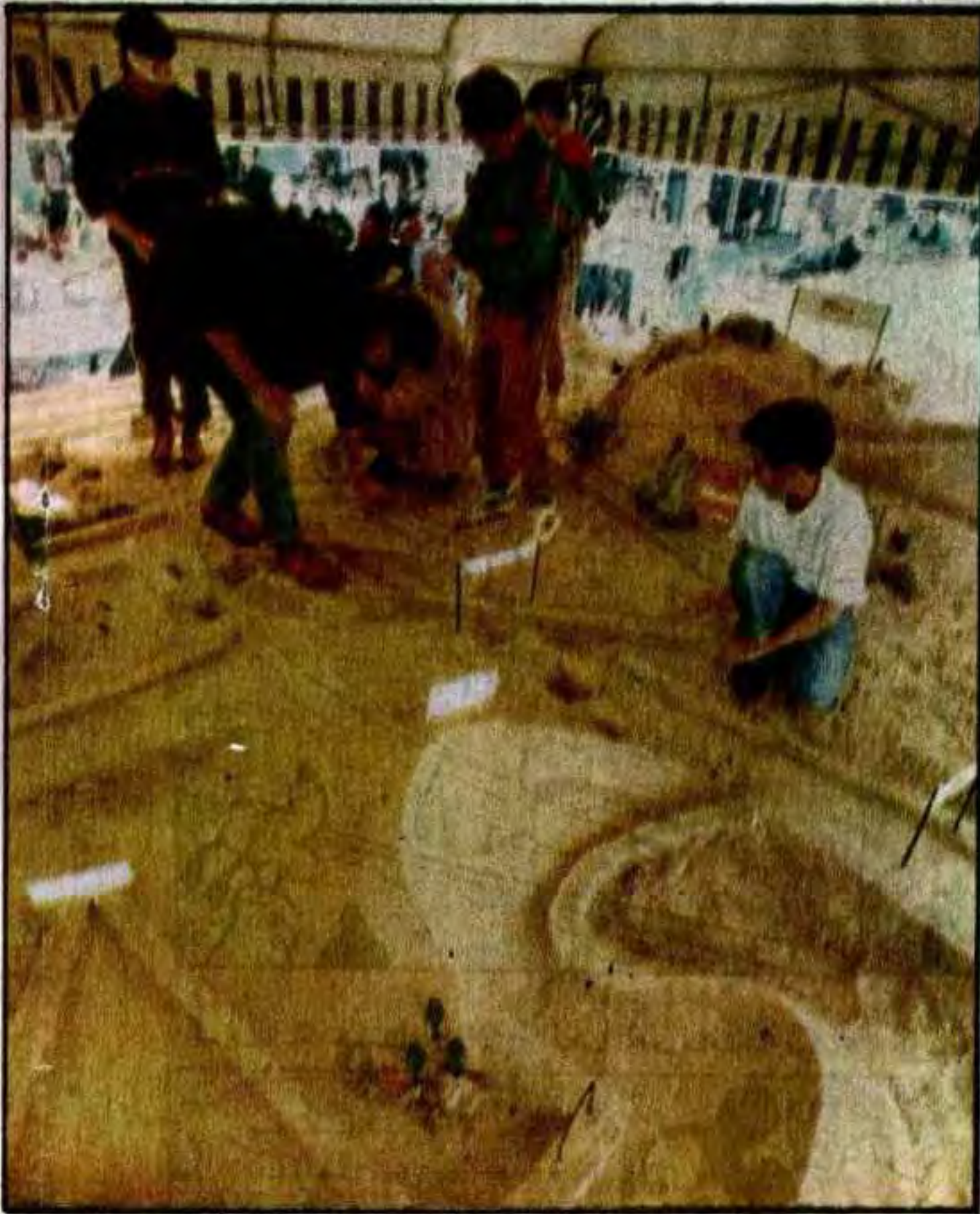
مسابقات البلى ا

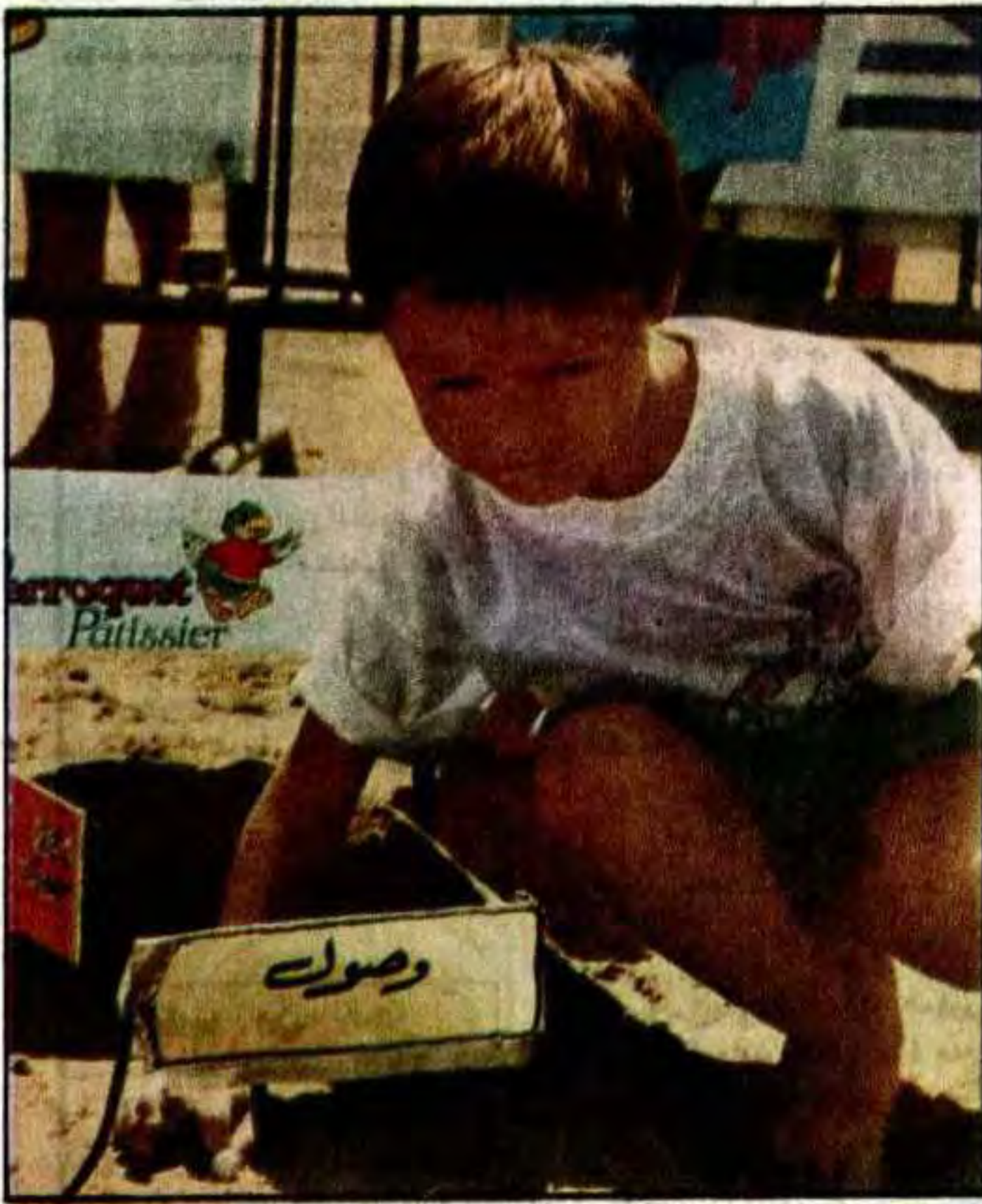
حتى البلى اصبح يحظى
بأهمية التنس ! لقد
استقبلت مدينة "روايون"
الفرنسية المشتركين في
نهائيات العالم في سباق
البلى على الرمال ، في ٢٩
اغسطس من هذا العام !
فانتشرت ساحات البلى
وتجاوزت بعضها مسافة
العشرة امتار ، وصمم
مضمار سباق البلى
الأخصائيون ، واستوحوا
التصميم من مراحل سباق
الدراجات الذى يقام في
فرنسا . وفي سباق البلى
ايضا القاب يحظى بها
المشتركون مثل "الضل
متسلق" و "الضل غداء"
وكانت ساحة السباق
النهائي تمتد لمسافة ٦٠
مترا ، وبها جبل ارتفاعه
١٨٠ سم !

٢. ألف متسابق و ١١ مرحلة :

قبل الوصول إلى القمة ،
انتقل المتسابقون كثيرا ، فعند
الربيع انتقل سباق البلى
العالمي عبر ١١ مدينة ، من
شمنها "بروكسيل" و "لندن"
و "سان سباستيان" . وكان
اختيار المتسابقين صعبا !

واشتراك في نهائى البلى
العالمي اولاد وبنات من عمره ،
كما اشترك متسابقون تجاوزوا
الخمسين من عمرهم .





احترس من الأخاديد !

يقول أحد مُعَدّي سباق البلى :

- "لتكون بطلا في البلى يجب ان تتمتع بروح المضاحسة الرياضية وان تظل مركزا تفكيرك فيما تفعله وان تنقسم بالمهارة في اللعب" وجدير بالذكر ان سباقات سباق البلى كانت تحتوى على عقبات تزداد صعوبة مع إزدياد المسافة ، وتمت إقامتها بواسطة ادوات خاصة وهكذا كان بالمضمار جبال وملفات مرتفعة و .. اخاديد ! ولكن ذلك لم يمنع محبى البلى من الاشتراك !

ألعاب البلى !

(القصر) بشرط الا تعلقو البلية عن مستوى الارض .
- وإذا أصاب الهدف فيصبح بلى القصر له ولا يكون الدور على اللاعب الثانى . ليحسب حظه .. وهكذا .

من ٣ بليات للقاعدة وبلية للقمة وعلى كل لاعب القيام بنفس الشيء .
- أرجع لمسافة ٣ او ٤ امتار وارسم خطا . ياخذ اول لاعب بلية ويحاول . إصابة الهدف

إذا اردت الفوز بالكثير من البلى من اصدقائك فإليك هذين السباقين :

● الجدار :

- ارسم خطا على مسافة ٣ امتار (او ثلاث خطوات واسعة) من جدار .
يدخرج كل لاعب بليته نحو الجدار .

- أكثر من يقترب من الجدار - ببليته - يفوز ببلى الآخرين .
- اما من تلمس بليته الجدار فيخرج من اللعب !
اتبع هذه القواعد .. واهم شيء : نسل جيدا !

● القصر الصغير :

- قم بعمل قصر صغير يتكون



مولر بليكة !!



منذ قرون طويلة والإنسان يلعب بالبلى . فى القديم كانت البلية تتكون من الحجر أو من الطين . وبعضها كان من المعدن أو من الزجاج . وهامى بعض اسرار تاريخ البلى .

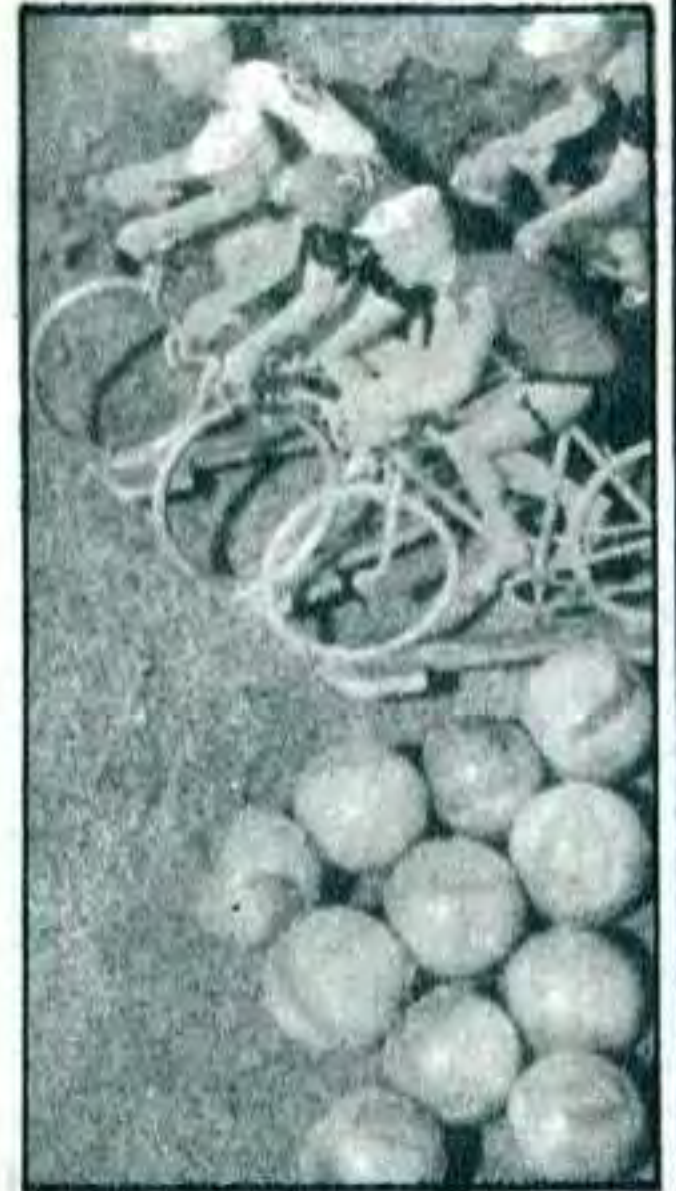
اول حديث ظهر عن البلية هو عندما استعملها راع صغير يسمى "داوود" ، فسدها بالنبله للإيقاع بالعملاق "جوليات" .. وكان الإغريق والرومان والمصريون القدماء يلعبون بالبلى .. كما كان المتصارعون بين فترتى المصارعة يلعبون مباراة مثيرة بالبلى ! وكانت اول بطولة للبلى فى العصور الوسطى .. بل وتوجد فى متحف اوكسفورد بلية يبلغ بها العمر ستة الاف عام !

حبة بواسطة الصلصال . ويضاف الاسمنت اليها شيئا فشيئا فى آلة تشبه خلّطة الاسمنت .. وتحتاج صناعة البلية إلى ٦ ساعات !

ثم تترك البلية لتجف ، لعدة اسابيع قبل تلوينها بالالوان الزاهية .. ولكن ليست الالوان فقط هى التى تجعل البلى جذابا ، فمن الذى يقاوم إدخال يده وسط كيس مليء بالبلى الاملس ؟

قلب من حجر

فى القديم كانت البلية تُصنع من الحجر .. فكانوا يبحثون فى المحاجر عن الحجر الرمادى او الاونيكس او العقيق الاسود ، اليمان ثم كانت الكتل تُكسر



للحصول على مكعبات صغيرة تتراوح مابين ٢ و ٤ سم . وكانت هذه المكعبات توضع داخل اسطوانتين الواحدة فوق الاخرى تدوران فى إتجاهين عكسيين ، ويرشا بالماء ورمل الصوان . وكانت المكعبات الحجرية تصقل بفعل الدوران والإحتكاك وتتخذ شكل الكرة التام . ولكن هذه الطريقة كانت مرتفعة التكاليف لذلك فقد تقرر عام ١٩٢٠ صناعة البلى من الطين !

وقام "موريس جيبو" بشراء المصنع من "ميرابل" و"بلاكون" .

٦ ساعات لعمل بلية !

تصنع بلية الطين مثل البونبون بطريقة التغليف او التغطية . فى البداية ، يحتاج الامر إلى حبات من رمال النهر المستديرة تماما . ثم تُضخ كل

٤ نصائح ذهبية للاعب البلى :

- يجب ان تدفع البلى بالسبابة ، او الإبهام ، او الوسطى .

- يجب الا تخرج عن حدود مضمار السباق ولا الدوران حول العقبات .

- يجب الا ترتفع البلية عن الأرض ، بل تظل بمستواها .

- ايا كانت النتيجة ، يجب ان تحترم منافسك !

ما فائدة نقها؟

ززت ، ززت *؟

بصراحة ، لا أستطيع أن أعرف !

عبقرينو
يخترع السحيل

* ما هذا ؟ !

780354 - ZC 1449/2

انا تقدمت في السن ! كيف يمكن
إخترع شيء شم نسيان فائدته ؟

ززت ، ززت *؟

نعم ! لكن لا أعرف لأي هدف !
شيء غامض !

* ألسنت مخترع هذا الشيء ؟

ززت ، ززت *؟

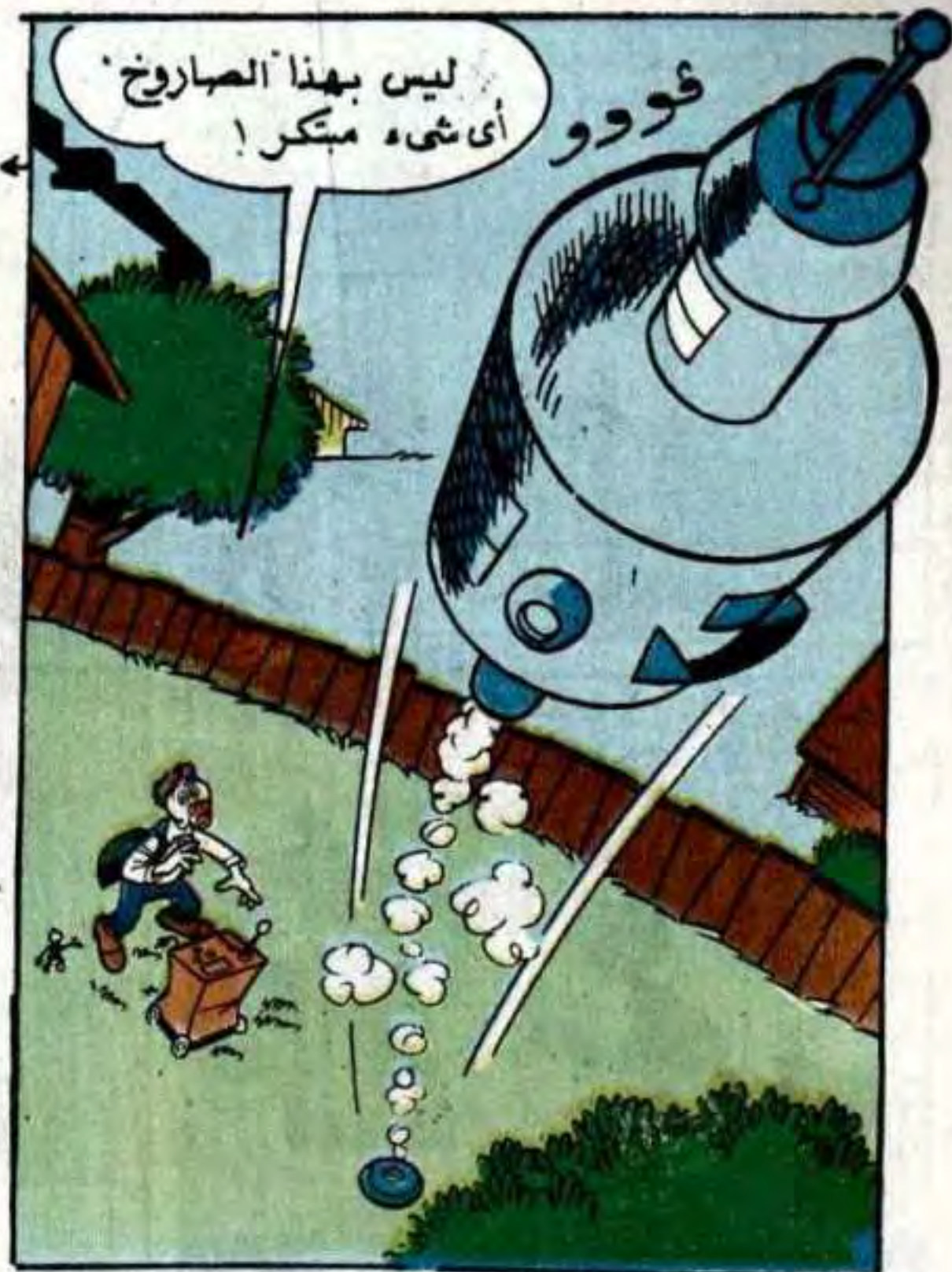
* ... فإخترعت لهذه الآلة أثار نومك !

ززت ، ززت *؟

* ربما نمت ... أدكنت حمام ...

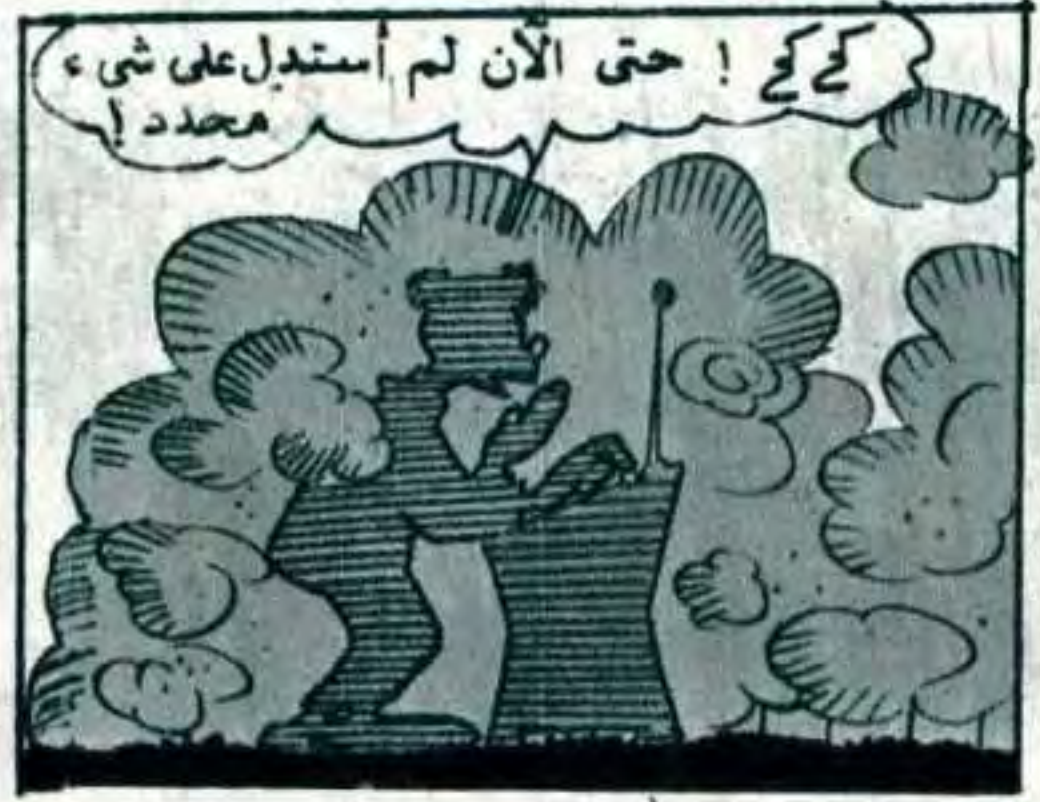


عمرو محمد عبدالظاهر - من أصدقاء ميكي



اسماء ابوبكر سرور - من اصدقاء ميكي





اسماء سليمان خليل - من اصدقاء ميكي



ماذا ؟ مخزن للذرة ؟!



زرت ، زرت * ؟



« ياه ! أنظر إلى حيث أقف !

يا أزيزو... أحضر
صندوق الذرة الموجود بالعمل !



وجدتها !



المسألة أصبحت
أصعب !



أضغ الذرة ، ثم ...



قمت بعملية إستنتاج كبيرة !



وفي نفس الوقت تنضج حبوب الذرة
بداخل الآلة !

... أوجه الآلة نحو أرض
منعزلة !





تأمر عوض وهبائه من اصدقاء ميكى





صباح الفل



ممدوح نور الدين - من اصدقاء ميكي







حضرتك في الدفء في فراشك.. وأنا أنام على ذلك المكتب المتعب؟ .. ياله من تعاون!

فرفور؟ فرفور!

نخ نخ

إصح! عم! ذهب! سيثور إذا لم.. "هادم!"



"فرفور" ! إنهض! عم! ذهب! ينظرنا من أجل كتابة مقال! "فرفور"!



ها هو الورق لكتابة المقال؟

وفي قسم التحرير

ياه!



آخ! متأسف يا استاذ "فرفور"!

ذلك الشخص لم يفرق بيننا!



هل أشبه عمي بهذا الشكل؟



كيف سأنتصرَف؟



.. لا أظن الأمر بهذه الصعوبة!



صوت الآلة الكاتبة! لا بد أن
الكسولين وصل!

تك!
تك!
تك!



خسارة أنت لا أعرف القراءة لأعرف
ما الذي أكتبه!



يا ه! اليوم موعد مسلسل «البطة
والسوداء»!



لقد سأنسى الرسوم المتحركة التي
أفضلها!



هل انتهيت من كتابة
المقال يا «فرفور»؟



يمكنه على الأقل أن
يبدع على!



دنيا مؤمن فودة - من اصدقاء ميكي









عثمان التجاني - من اصدقاء ميكي



منك و إليك



الفائزة الثالثة

الصديقة : مروة محمد درويس -
حلون - ١٥ مايو - وفازت بقصتين .

إضحك معنا !

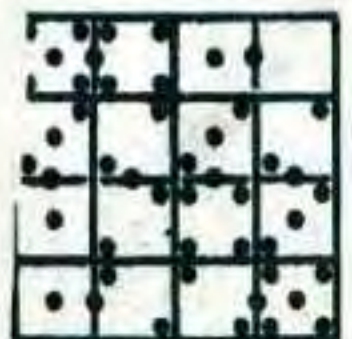
★ بعد ان سافر والد الصبي الوحيد والذي يقترب عمره من ثمانى سنوات قالت له امه : ابتداء من اليوم اصبحت رب العائلة الى ان يعود والدك . احس الصبي بالفخر والاعتزاز .. واثاء الغداء جلس مكان والده على المائدة . وبدا يتحدث مع والدته حول مشاكل العائلة .. وقال : اتعرفين يا امى انه حان الوقت لشراء دراجة للصبي الصغير !؟

★ ★ ★

★ ركب ثلاثة امناء شرطة احد القطارات .. سالهم المحصل عن التذاكر قال الاول : انا امين شرطة ، ورد الثانى : انا امين شرطة ثم رد الثالث : انا امين شرطة . وقال احد الركاب للمحصل حين طالبه بثمن التذكرة : وانا اسماعيل شرطة .

حلول تسالى صفحة ٤

الدومينو السمرى :
انظر الرسم



مذاهب عدم الجاذبية :
الطريق رقم ٢

الفائزة الاولى

الصديقة : منى محمد عبد
المحسن - حلوان - وفازت بمجلد
ميكى .

لوحة الاسبوع : السوق



الفائز الرابع

الصديق : صلاح السيد صفر -
وادي النطرون - بحيرة - وفاز
بقصة .

طرائف !

ذهب لص إلى بستان ليسرق من ثماره واخذ معه ابنه الصغير فلما وصلا قال لابنه : ابقى هنا وراقب الطريق فإذا رايت احدا فلما عليك إلا ان تصفر فاخترى . ثم اخذ اللص يتسلق الحائط واخذ يسرق من ثماره . ولم تمض فترة صغيرة حتى سمع ابنه يصفر فتلقت الرجل بميما ويسارا فلم ير احدا فأتى إلى ابنه وساله لماذا صفرت ؟ هل رانا احد ؟ فقال الابن : نعم لقد رانا الله الذي يرى كل شيء .

فوائد العسل !!

من الصديق : احمد حسن سعد -
بورسعيد

● استخدم الاطباء العسل فى كثير من المستحضرات الطبية . لعلاج الكثير من الحالات المرضية . مثل الارق ، والصداع ، وفقر الدم . وميزة العسل ان تناول كميات كبيرة منه ، بدلا من اى مادة سكرية اخرى . لا يحدث اى ضرر للجسم . كما وجد ايضا ان انواعا كثيرة من البكتيريا تهلك بمجرد اتصالها بعسل النحل . نظرا لخاصية العسل بامتصاص الرطوبة . والعسل يساعد الرياضيين على استعادة قواهم سريعا بعد المجهود الشاق .

طرائف الاخبار

من الصديق : يحيى محمد بلاذيب - اليمن

● استطاعت فتاة انجليزية لا يتجاوز عمرها ٩ سنوات ان تقوم بطبع كتاب يتكون من ١٢٩٥ صفحة ، دون مساعدة من اى عامل طباعة محترف .. وتقول ان الطباعة هى هوايتها الاولى بكل ما تحمله هذه المهنة من مواصفات حقا إنه هواية غريبة ..

● اصغر مولود بشرى فى التاريخ ، ولد بالمانيا ، حيث بلغ وزنه عند الولادة (كيلو جرام واحد وخمسون جراما) ، وطوله ٣٠ سم ، بينما طول ذراعيه لا يتجاوز ٤.٥ سم .

نصر من مؤسسة دار الهلال

رئيس مجلس الإدارة
مكرم محمد أحمد

نائب رئيس مجلس الإدارة
عبد الحميد حمروش

رئيسة التحرير
عفت ناصر

مديرة التحرير
رجاء عبد الناصر

سكرتير التحرير
جورج اسكندر
صلاح زنباع
محمد عنان

سعر البيع للمعد

لبنان ٧٥٠ ليرة . سوريا ٢٠ ليرة .
الأردن ٤٠٠ فلس . السعودية ٥ ريالات .
السودان ٢٠ جنيه سوداني . البحرين
٥٠٠ فلس . الجمهورية اليمنية ١٠ ريالات .
قطر ٥ ريالات . الإمارات العربية المتحدة
٥ دراهم . سلطنة عمان ٥٠٠ بيزة . غزة
والضفة والقدس ٥٠ سنت . إنجلترا ٦٠
بنصر . الكويت ٤٠٠ فلس . الجماهيرية
الليبية العظمى ٥٠٠ درهم . تركيا ٢٠٠٠
ليرة

الاشتراكات

قيمة الاشتراك السنوي اثنان وعشرون
جنيها في ج م ع نقدا او بحواله مريدية .
غير حكومية - الولايات العربية ثلاثون
دولار - أوروبا خمسون دولار - أمريكا ستون
دولار - باقي دول العالم ٧٥ دولار - القيمة
تسدد مقدما بالبنك المصري لأمم مؤسسه
دار الهلال ويرجى عدم ارسال عملات
نقدية بالمريد

الإدارة القاهرة - ١٦ شارع محمد عز
الحرب بك (المبتدیان سابقا)
ت ٢٦٢٥١٥٠ (٧ خطوط)
المكائنات ص ب ٦١ العذبة - القاهرة -
الرقم البريدي ١١٥١١ - تليفونيا المصور
القاهرة ج م ع
تلكس

TELEX 92703 HIAL UN
FAX : 3625450

Mickey 1653 - 24 - 12 - 1992
© 1992 Walt Disney Company

الصدیق : احمد مجدى حلمى -
اسيوط - وفاز بثلاث قصص .

الفائز الثانى

مسابقة الكلمات المتقاطعة



● كلمات افقية :

- ١ - مبتكر شخصية ميكي ماوس - ٢ - ميناء مصرى مشهور - ٣ -
ضمير - خاص بى "معكوسة" - ٤ - من الانبياء - نصف "يهل" - ٦ -
للتفسير - ٧ - حرف جر - ٨ - دولة عربية - ٩ - ارشد - جمع "سفر" -
للنقى - ١٠ - حيوان ضخم - شخصية ميكلوية - للنداء .

● كلمات رأسية :

- ١ - حرف ندبة - ثلثا "دء" - ٢ - نادى مصرى - ٣ - اسم علم
مؤنث "معكوسة" - ٤ - تنضيق - من سور القرآن الكريم - ٥ - دمر -
دق "معكوسة" - ٦ - ضد يتذكر - عكس تشابه - ٧ - حرف اجنبى -
مخلص "معكوسة" - ٨ - نصف "نراه" - علل - ٩ - حروف متشابهة -
يتابع - ١٠ - اقربه - حروف متشابهة .

حول العالم .. كينا كمارى

من الصديقة : رابيه عارف - الرياض

● لعلك تجد صعوبة فى نطق اسمها . لكننا مدينة سياحية بالغة
الجمال . تقع فى ولاية "تامل نادو" فى أقصى جنوب القارة الهندية .
يحيطها خليج البنغال شرقا . والمحيط الهندي جنوبا . وتكتظ

"كينا كمارى" بالسياح . الذين
يجيئون من كل انحاء العالم .
ليشهدوا جمال الطبيعة . وليتعرفوا
على الفن المعماري القديم للهنود .
وبخاصة بناء المعابد . إذ يقام
المعبد على سبعة اعمدة . حجرية .
غريبة التكوين . وقد يلاحظ الزائر
للمعبد ذلك . إذا قام بضرب هذه
الاعمدة بعصا خشبية ضربا
خفيفا . إذ يخرج كل عمود صوتا
موسيقيا . يختلف عن العمود
الآخر . وهذا يثير اعجاب السياح
الزائرين للمعبد ويطربهم .

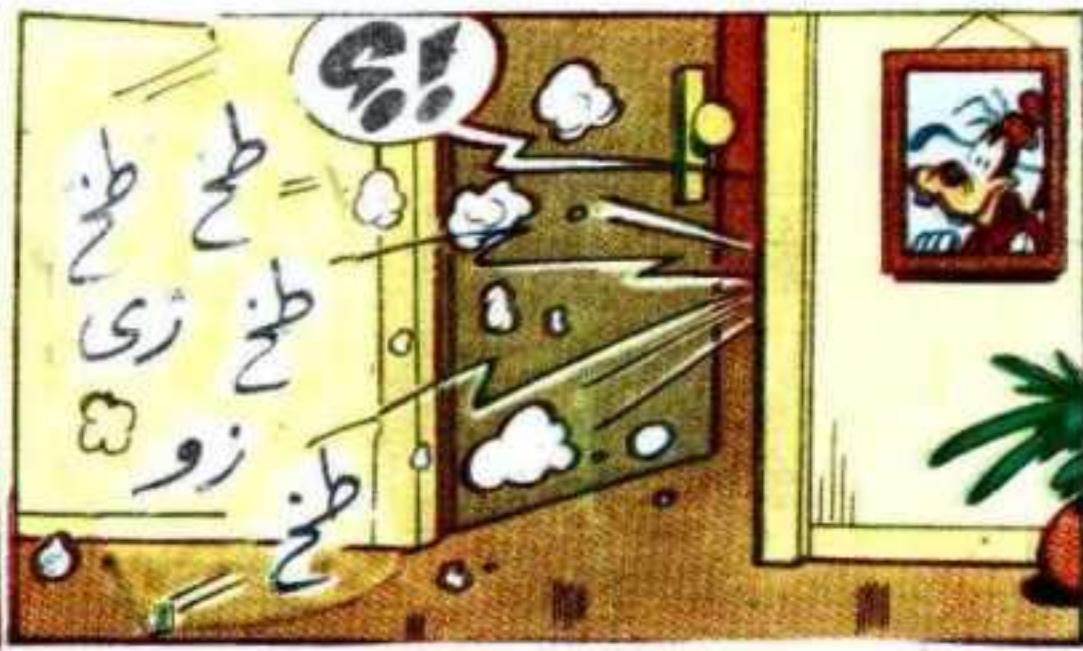
حل الكلمات المتقاطعة بالمقلوب



الأكبر هو الأفضل



حكايات زقزق





بم بم



ماكسي

بالترامليت